Index of Claims

Application No.

09/669,051

Examiner

FDANIANI

Applicant(s)

FRANANO, NICOLAS F.

Art Unit

1655

42494.64

√ Rejected
= Allowed

(Through numeral)
Cancelled

Restricted

Non-Elected

I Interference

Dr. Kailash C. Srivastava

A Appeal
O Objected

Cla	aim	m Date										Cla	aim	Date						[	CI	aim	Date									
								- <del></del>	<u>~</u>	3	1	4						- <del>-</del>														
Final	Original	9/17/01	8/21/02	04/10/03	7/21/03	2/28/04	11/10/04	8/8/05				Final	Original	4/10/03	7/21/03	2/18/04	11/10/04	8/8/05				Final	Original									
iĒ	Ę	7.	3/2	4/1	2	l 🖁	=	8/8				ίĒ	Ĕ	<u>₹</u>	712	27.	Ξ	8				ίΞ	Ä									
							Ľ							Ľ			Ľ	Ш						<u> </u>		_	_	$\perp$	_	_		
	-1	+	1						Ш				5	L_			<u> </u>	Ш					101	L	$\perp$	4	_	$\dashv$		$\dashv$		_
	3	+	✓						Ш				53 55 55 56 56	Ŀ			L	Ш	$\perp$				102			_	_	_	_	$\dashv$		
	3	+	√			L	_		Ш			<u></u>	53					Ш	$\bot$				103	_	_	4	_	_	_	_		
	4	+	1				L		Ш				<u> 54</u>				L	Ш		1			104	<u> </u>	$\perp$	4	4	4	_	_		
	<b>\b</b>	+	1			L	L		Ш			L	55	_	Ļ	Ļ	Ļ						105	_	_	4	4	4	4	_		_
	6	+	V						Ш					=	√.	4	V	1					106			4	_	_	_	_		_
		+	1				_	<u> </u>	Ш				57	트	√.	٧,	√.	1		44	::		107	_		4		_	_	_	_	_
	B) 91	+	1	$\Box$		_	<u> </u>	Ш	Ш				58	=	√.	<b>√</b>	1	Щ	+	4-4			108	_	_	_			_	_		_
	PL	+	1				<u> </u>	Щ				L,	<i>,5</i> 9	=	√.	7	1	Щ	$\dashv$				109	_	_			-	_	$\dashv$	$\dashv$	_
	10	+	1				_		Ш				60	=	√	7	1	1	$\bot$		1		110	<u> </u>		4	_	_	_	_	_	_
	11	+	1			L	<u></u>		Ш				61	<u> </u>		4	1	V	$\bot$		Ļ		111	<u> </u>	$\dashv$	4	_	_	_	_		
<u> </u>	12	+	1	Ш		L_		_	Ш		liii		62	<u> </u>	Щ	1	1	٧,	-	44	1		112	<u> </u>	_	$\dashv$	4	_	_	$\dashv$	_	$\dashv$
<u> </u>	13	+	N									<u> </u>	63	<u> </u>		٧,	1	√	_ _	44	1		113	<u> </u>	$\dashv$	-	4	$\rightarrow$	_	$\dashv$		
<u></u>	14	+	N			<u> </u>	L_	Ш	Ш			ļ <u>.</u>	,84	L_	Ш	1	1	<u>                                     </u>	$\bot\bot$	$\perp \perp$	Ļ		114	<u> </u>	$\dashv$	_	4	_	_	_	_	
	15	+	N			L	L		Ш				65			7	1	1		1			115		$\perp$	4	_	_	_	_	_	_
	16	+	N				<u></u>	L	Ш		l	L	66	L		√	√	1	_ _	44	L		116	L	$\sqcup$	_	_	$\dashv$	_	$\perp$		_
	7	+	N	$\Box$			<u> </u>		Ш				67	<u> </u>		1	1	1	$\bot$		ı,		117	L	$\perp$	_	_	_	_			
	18	+	N			_	┖						68			7	1	√			1		118	<u> </u>	$\Box$	_	_	_	_			
	19	+	N				上	L	Ш				,99				1	Щ					119	_	Ш	_	_	_	_	$\Box$		
	20	+	N			_	L	L	Ш				70	L	Ш	_	L	1					120			4	_	_	_			
	7a1 722	+	N						Ш				71				<u> </u>	1	$\bot$				121			4	_	_		$\Box$		
	<b>3</b> 22	+	N				<u></u>		Ш				72	L.			<u> </u>	1					122	<u> </u>	$\perp$	4	_	_	_			
	23	+	N										73	L				√			1		123	_		_	_		_			
	24	+	N				<u> </u>		Ш				74				<u> </u>	1			1		124	_		_	_	_	_		_	_
	25	+	N						Ш				75	L			L	✓	$\bot$				125			4	_	_		_		
	26	+	N				L		Ш				76	L			L	1					126	<u> </u>		_	_	_	_	$\dashv$		_
	<del>श्रिक्त श्र</del>	+	N				L						77				L	√					127	<u> </u>		_	_	$\sqcup$	_	_		$\Box$
	28	+	N						Ш				78			L	L	1		Ш			128	<u> </u>		_	_	_	_	$ \bot $		_
	<b>4</b>	+	N				L						79			<u> </u>	L	Ш		Ш			129	<u> </u>		_	_	$\perp$	_	_		_
	30 81	+	N					_	Ш				80	$ldsymbol{ld}}}}}}$			L	Ш					130			_	_	_	_	$\dashv$	_	_
	BI	+	N				L		Ш				81				L	Ш					131		$\perp$		_	_	_	_		
	<b>3</b> 2	+	N										82			L_	L	Ш					132			$\perp$	_	_	_	_		$\square$
	33	+	Z					$oxed{oxed}$	Ш		<b>.</b>	L	83	<u> </u>	Ш	_	<u> </u>	Ш		44			133	L_		$\dashv$	$\Box$		$\dashv$	┙		
	34	+	Ν					L	Ш			L	84	$oxed{oxed}$			1_	Ш	$\perp \perp \perp$	44	::[		134	<u> </u>	$\Box$	_		_	_			
	33 34 35	+	N					L	Ш		<b>.</b>	L	85	<u> </u>		L_	L	Ш					135	L_	$\sqcup$	$\dashv$	_					$\square$
	B6	+	Z				L		Ш			<u> </u>	86	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	Ш	_	<b>⊢</b>	Ш	4	$\perp$	1		136	L_	$\sqcup$	_	_		_			
	<b>B7</b>	+	N			<u> </u>	L_	L_	Ш		liiii	<u> </u>	87	L_	Ш	L.	L_	Ш	44	44	::		137	<u> </u>	$\sqcup$	_	$\dashv$	_	_	_		
	188	+	Z			<u> </u>	L	$\Box$	Ш		liii	<u></u>	88			L	L	Ш	$\bot \bot$	44			138	L_		4	$\dashv$	_	$\dashv$	$\Box$	_	
	39 40	+	N									L	89				L	Ш		44			139	Ŀ	$\sqcup$	_	_	_	ļ	↲		
			L			L		L	Ш			<u> </u>	90	<u> </u>	Ш	L.	<u> </u>	Ш	_ _ _	44	1		140		$\sqcup$	_	_		_	ot		
	[41]		Ш					L				L	91	L_			oxdot	لـــا	$\bot \bot \bot$	44			141	L_	$\sqcup$	_	$\downarrow$	_		$\perp$		$\square$
	9 <del>2 2 2 2</del>						L	لـــا	Ш			<u> </u>	92	L.	Ш		<u> </u>	Ш		$\perp$	::		142	L_	$\sqcup$	_	_			$\perp$		
	#3						L		L				93	L_			oxdot	Ш	$\perp \downarrow \downarrow$	1			143		$\sqcup$	_	$\dashv$			$\perp$		
	44						L		Ш			<u> </u>	94			L	<u> </u>	Ш	$\bot \downarrow$				144	L_	$\sqcup$	_	_	_	_	$\Box$	_	$\square$
	45						L				liii	<u> </u>	95	L_	ļ!		1_	Ш	$\bot$	$\bot$			145	L_	$\sqcup$	_	4		ļ	$\sqcup$		
	46		Ш				L		Ш		liii	L	96	<u> </u>	Ш		_	Ш		$\perp$	1		146	L_	$\sqcup$	$\dashv$	_		ļ	$\perp$		
	47						<u>L</u> .	<u> </u>	Ш		liii	L	97	<u> </u>	Ш		<b>└</b>	Ш		44			147	╙	$\sqcup$	$\dashv$	_		_	$\sqcup$		
	(9 th the transfer of the tran		Ш	Ш			_		Ш			<u> </u>	98	<u> </u>	Ш	L	↓_	Ш	$\dashv \perp$	4-1	1		148	<u> </u>	$\sqcup$	_	_			$\Box$		
	4.5			]		<u> </u>	乚	Ш	$\sqcup$				99		Ш		↓_	Ш		4	1		149	<u> </u>	$\sqcup$	_	┙			$\square$	_	
	<u>  50</u>	L_	Ļ			$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	L	ot			]!!!!	L	100		Ш	<u> </u>	L_	L			[		150	L_			┙					